

Application No.

10/748,736

Examiner

Art Unit

WONG ET AL.

Applicant(s)

Chandra Chaudhari

2813

=	Allowed
√	Rejected

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N 1 Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	im	Date									
Lie	41111	-			_	Jak					
Final	Original	1/6/05				:					
1	1	Ξ			_						
	2	=					_	_			
3	3	┰	_			_					
4	4	=	_	-							
5	5	=	_	-	_	_		-			
5	1 2 3 4 5 6	=		\vdash							
7	7	=	_	_	_						
8	8	=	_	<u> </u>							
9	9	=						_			
10	10	=		Г							
11	11	=				_	Г				
12	12	=									
13 14	13 14 15	=									
14	14	=									
15	15	=									
16 17	16 17 18	=									
17	17	=								Щ	
18	18	=			<u> </u>		_				
19	19	Ξ					_			Щ	
20	20	=		L.							
21 22	21	=				<u> </u>	<u> </u>	L			
22	21 22 23	=	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ	
23	23	=	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_			Щ	
24 25	24 25	=	_	_	_	_	_		_		
	20	Ι <u>-</u>	<u> </u>	┝	<u> </u>	⊢		_	_		
26 27	26	=	 	-	_	⊢	-		_		
28	20	=		-	_	⊢	-	\vdash	<u> </u>	-	
29	27 28 29 30	=	┢	\vdash		-	-				
30	30	=	├	-		┢		\vdash	\vdash	\vdash	
31	31	=	-	-	-	-					
<u> </u>	32	\vdash	\vdash	┢	 	-	-	-		\vdash	
1	32 33	 		\vdash		\vdash	 	\vdash	\vdash	H	
	34	 		 	<u> </u>	l	T			П	
	35		Г	П	T	Т	Π	\vdash			
	36	1			\Box	Г	Π			\square	
	37										
	38										
	39										
	40	匚		L							
	41				<u> </u>		L.			Ш	
	42			1	<u> </u>	<u> </u>	L			Ш	
	43	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	<u> </u>	\vdash	L	<u> </u>	_	Щ	
ļ	44	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	\sqcup	
<u> </u>	45	 	 		<u> </u>	├_	 	 		\vdash	
-	46	├	-	-		-	<u> </u>	 	-	\vdash	
-	47	├-	-	-	 	 	├-	⊢	-	┝╌┤	
	48 49	\vdash	\vdash	-		-	├	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	
-		├	-	+-	 	-	+-	 	-	$\vdash\vdash$	
L	50			<u> </u>	<u> </u>	L		L		Ш	

Euil Euil 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 96 97 98 99	Γ	Claim			Date								
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ļ	Ť											
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		ਲ	na										
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		<u>;</u> ≝	įġ										
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		۳ ا	Ō										
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ŀ		E4			Н	-		-		-	-	
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-		21		\vdash	\vdash		\vdash			\vdash		
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-		52		\vdash	\vdash				-			
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	-		53	<u> </u>	<u> </u>	Ш		<u> </u>	<u> </u>		 -	<u> </u>	
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-		54			Щ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-		55	<u> </u>		Щ		<u> </u>				_	
59 60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	1		56	<u> </u>	_	_			\vdash			_	
59 60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	ļ		57		_	Щ							
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ļ		58					Ш	L.,	<u> </u>	<u> </u>		
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	1		59		_	Ш		<u>_</u>	L_			L	
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	1		60			Ш			L	_	L_		
63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98	L		61			Ш		L.	Ш	L	L_	_	
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99	Ļ		62			Ш		<u> </u>	\Box	L	_	L_	
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99	L		63	$ldsymbol{ld}}}}}}$					L.			<u> </u>	
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99			64					L			آسا		
66 67 68 68 69 70 70 71 72 72 73 74 75 75 76 77 77 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99			65										
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			66						L				
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98			67										
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98			68										
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98			69	L	L					\Box			
71			70										
74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			71										
74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			72										
74			73										
76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			74										
76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			75										
77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			76					<u> </u>		L	<u> </u>		
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			77							L		_	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			78							<u>_</u>		L	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			79		<u> </u>	$oxed{oxed}$			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			80				-						
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			81	<u> </u>				匚			<u>L</u>		
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			82						$oxedsymbol{oxed}$	<u>_</u>	<u></u>	_	
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			83										
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			84										
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	[85							oxdot	_	L	
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	ſ		86	L									
89			87										
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	. [88									_	
91 92 93 94 95 96 97 98 99			89		L								
92 93 94 95 96 97 98 99			90	<u> </u>	<u>L</u>	<u></u>			L	<u> </u>	<u> </u>	L	
93 94 95 96 97 98 99	[_	L_		<u> </u>			L	
94 95 96 97 98 99 99			92						<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	_	
95 96 97 98 99													
96 97 98 99													
97 98 99			95	Ĺ	Ĺ					$oxedsymbol{oxed}$			
98 99													
99	[Ĺ		L						L	
99			98										
100			99										
			100										

Claim Date Relia Date 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116	
Te E E E E E E E E E	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115	ŀ
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115	
107 108 109 110 111 112 113 114 115	
108 109 110 111 112 113 114 115 115 115 115 116 117	
109 110 111 112 113 114 115	
110 111 112 113 114 115	
111 112 113 114 115	
112 113 114 115	\dashv
114	-
114	\dashv
115	\dashv
116	_
117	
118	
119	
120	
120 121 122	
122	_
123 124	_
124	
125 126	
127	
128	
128 129 130	
130	
131	
132	
133	
134	
135	
136	
137	
138	
139	
140	
142	
143	
144	
145	
146	
147	
148	
149	
150	